

## PRODUKTDATENBLATT

### Informationen gemäß Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Mess- und Berechnungsmethoden gemäß

EN 61591:1997+A1:2006+A2:2011+A11:2014+A12:2015

<b>Artikelnummer</b>	200100001308		
<b>Beschreibung</b>	<b>Symbol</b>	<b>Wert</b>	<b>Einheit</b>
Jährlicher Energieverbrauch	AEhood	17,3	kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse		A+++	
Fluiddynamische Effizienz	FDEhood	41,7	
Fluiddynamische Effizienzklasse		A	
Beleuchtungseffizienz	LEhood	40	Lux/W
Beleuchtungseffizienzklasse		A	
Fettfiltereffizienz	GFEhood	68,9	%
Fettfiltereffizienzklasse		D	
Luftstrom bei Mindest- und Höchstgeschwindigkeit im Normalbetrieb, ohne Intensiv- oder Boostfunktion		222,7/411,1	m³/h
Luftstrom im Intensiv- oder Boostbetrieb		Booster1 601,4 Booster2 772,2	m³/h
Luftschallemissionen A-gewichtet bei Mindest- und Höchstgeschwindigkeit im Normalbetrieb		43/59	dB
Luftschallemissionen A-gewichtet im Intensiv- oder Boostbetrieb		Booster1 66 Booster2 71	dB
Stromverbrauch im Aus-Modus	Po	0,49	W
Stromverbrauch im Standby-Modus	Ps	-	W
Kontaktinformationen			